

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20__ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 277-07-16

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская, д. 9.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² крыши	10,22	
2	Разборка покрытий кровель на листовой стали	100 м ² покрытия	10,22	
3	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,04	
4	Обновляющее покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ² обрабатываемой поверхности	15,33	
5	Устройство подкровельной пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ² изоляционной поверхности	10,22	
6	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	5,4	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м ²	10,22	
8	Устройство контрообрешетки	1 м ³ древесины в	6,13	
9	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (4х скатная)	100 м ² крыши	10,22	
10	Устройство снегозадержания	100 м отражения	1,36	

11	Разборка параллельных решеток	100 м параллельных решеток	1,41	
12	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	1,41	
13	Устройство слуховых окон(1,4*0,6)	1 слуховое окно	4	
14	Смена мелких покрытий из листового стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия	1,48	
15	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестницы или подмоостей	100 м	1,3	
16	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,24	
17	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,08	
18	Смена воронок водосточных труб с земли, лестницы или подмоостей	100 шт.	0,08	
19	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,65	
20	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч	32	
21	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перилетов, труб диаметром менее 50 мм и т.д., количество окрасок	100 м2 окрашиваемо е	0,352	
22	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемо е	0,07392	
23	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	3,546	
24	Оштукатуривание поверхности труб	100 м2 поверхности	0,35	
25	Окраска труб цементная	100 м2 фасада	0,41	
26	Оштукатуривание поверхности труб(на чердаке)	100 м2 поверхности	0,48	
27	Окраска труб известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,48	

28	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (12 каналов)	10 шт.	0,4		
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 12 каналов)				
30	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	10 шт.	0,4		
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 10каналов)				
32	Очистка перекрытия от старого утеплителя и мусора	10 шт.	0,4		
33	Устройство тепло- и звукоизоляции стальной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2	7,37		
34	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2	7,37		
35	Устройство покрытия из рулонных материалов (На перекрытие и на утеплитель)	100 м2	14,74		
36	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,25		
37	Кладка отделенных участков из кирпича наружных простых стен(настройка)	100 м3	0,005		
38	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню(настройка)	100 м2	0,64		
39	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементная	100 м2	0,64		
40	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2	0,275		
41	Ремонт цементной стяжки площадью заделки до 0,25 м2	100 мест	0,12		
42	Отрубожка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсионной битумной	100 м2	0,275		
43	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя	100 м2	0,275		
44	Полузачные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	45,566		

45	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 19 км	
----	--	--

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил. 3, п. 11.2 (кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на каппитальный ремонт - $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п. 4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Зам. начальника ОКР


Кацель С.Ф.

_____ 201 г.

"ТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

_____ 201 г.

Наименование строжки - Капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул.Б. Санкт-Петербургская, д.9.
Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул.Б. Санкт-Петербургская, д.9.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 277-07-16

Капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость - 2 421,336 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 3 222,75 чел-ч

Сметная заработная плата - 429,292 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.07.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин		
				Всего	руб	Всего	руб.	Всего	машин	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из бруса с прозорами Кровля из профилированного листа, Крыши, кровли при ремонте	10,22 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	2 314,93	1 874,76	440,18 92,39	15,16 0,46	154,94 4,7
1.1	509-9900	Строительный мусор	14,308 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали Кровля из профилированного листа; Работы по реконструкции зданий и сооружений (успление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	10,22 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	1 171,01	1 041,72	129,28 0	8,58 0	87,69 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,212 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР р58-2-01 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двухскатных кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	0,04 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	165,61	165,19	0,42 0	341,3 0	13,65 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
4	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	15,33	253,1855	98,4625	3 881,33	2 239,3	1 509,43	10,2005	156,37
	(0) МДС 5 п.4.7	ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа;	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			29,13	0,1125	1,72
4.1	[113-8071]	Антистатик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	317,331 кг	17,63		5 594,55				
5	ТЕР12-01-015-03	Устройство подкровельной пароизоляции прокладочной в один слой	10,22	1 074,4645	43,3	10 981,03	1 227,37	442,53	9,016	92,14
	(0) МДС 5 п.4.7	ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25; Кровля из профилированного листа; Кровля	100 м2 изолируемой поверхности	120,0945	3,2			32,7	0,1625	1,66
6	ТЕР58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши удерживание стропильных ног распиновкой досками с двух сторон	5,4	3 716,38	38,14	20 068,45	2 796,71	205,96	39,87	215,3
	(0)	Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	100 м	517,91	0			0	0	0
7	ТЕР р58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	10,22	1 849,41	31,85	18 900,97	2 640,23	325,51	21,35	218,2
	(0)	Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте	100 м2	258,34	6,29			64,28	0,32	3,27
8	ТЕР10-01-082-02	Устройство контрообрешетки	6,13	1 852,2585	49,6375	11 354,34	1 553,29	304,28	17,296	106,02
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции	1 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875			22,6	0,1875	1,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР 12-01-023-02 (0) МДСЗ5.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (4х скатная) ЗП=54,2*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ЗТТ=41,23*1,15; ЗТМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа. Кровля	100 м2 кровли	623,4955	19,4125					10,09
9.1	[101-41363]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 308,16 м2	176,79		- 231 269,61				
9.2	[101-45351]	Профнастил оцинкованный НСЗ5-1000-0,7	1 308,16 м2	76,02		99 446,32				
9.3	[101-41281]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлины с покрытием	102,2 м2	177,09		18 098,6				
10	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДСЗ5.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа. Кровля	100 м отражения	103,477	7,125					0,49
10.	[201-07777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката	-0,4408 т	10 826,75		-4 417,31				
10.	[101-73171]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	68 шт.	155,6		10 580,8				
11	ТЕР 58-4-01 (0)	Разборка паранетных решеток Кровля из профилированного листа. Крыши, кровли при ремонте	100 м паранетных решеток	177,45	0					0
11.	509-9900	Строительный мусор	1,128 т	0		0				
12	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДСЗ5.п.4.7	Отражение кровель перекнами ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа. Кровля	100 м отражения	103,477	7,125					0,51
13	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДСЗ5.п.4.7	Устройство глухих окон(1,4*0,6)	4 I глухое окно	447,428	30,65	2,7				0,55

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		-326,42				
13.	[203-0177]	Окна однорамной конструкции с жалюзийной решеткой	3,36 м2	454,71		1 527,83				
13.	[101-0901]	Скобы для кадки для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухэтажных (внезапно от высоты)	4 комплект	41,1		164,4				
ИТОГО:						231 548,1	20 843,67	5 321,35		1 601,51
На срезанные условия труда МДС 81-38.2004.пр.3,11.2						6 541,26	5 210,92	1 330,34		400,38
Кэфп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Катт=0,25; Ккзм=0,25								117,51		6,04
ИТОГО:						238 089,36	26 054,59	6 651,69		2 001,89
								587,55		30,18

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Зарплата	$26054,59 * 10,05$	261 848,63
Машины и механизмы	$6651,69 * 6,26$	41 639,58
Материалы	$205383,07 * 3,24$	665 441,15
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		968 929,36
Деревянные конструкции (8, 13)		
Накладные расходы	$(2436,8+41,75) * 10,05 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	22 418,48
Сметная прибыль	$(2436,8+41,75) * 10,05 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	10 711,05
Итого		33 129,53
Кровли (5, 9, 10, 12)		
Накладные расходы	$(9857,65+313,55) * 10,05 * 1,2 * 0,9 * 0,85$	94 042,92
Сметная прибыль	$(9857,65+313,55) * 10,05 * 0,65 * 0,85 * 0,8$	44 977,05
Итого		139 019,97
Теплоизоляционные работы (4)		
Накладные расходы	$(2799,13+36,41) * 10,05 * 1 * 0,9 * 0,85$	21 942,83
Сметная прибыль	$(2799,13+36,41) * 10,05 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	13 678,64
Итого		35 621,47
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	$(1302,15+0) * 10,05 * 1,1 * 0,9 * 0,85$	10 992,75
Сметная прибыль	$(1302,15+0) * 10,05 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	6 281,57
Итого		17 274,32
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 6, 7, 11)		

Наименование и значение лножителя

Значение

Драбме

Накладные расходы (9658,86+195,84)*10,05*0,83*0,85 0,71 70 318,21

Сметная прибыль (9658,86+195,84)*10,05*0,65*0,8 0,52 51 500,66

Итого 121 818,87

Итого 1 315 793,52

№2 Водосточная система

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-19-05	Смена металлических листовых стали в кровлях металлических настенных желобов	1,48	7 130,25	10,06	10 552,77	1 505,72	14,89	78,32	115,91
	(0)		100 м	1 017,38	2,56			3,79	0,13	0,19
			покрытия							
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,53	0		0				
			т							
2	ТЕРр58-10-01	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	1,3	6 272,01	13,75	8 153,61	621,44	17,88	36,8	47,84
	(0)		100 м	478,03	0			0	0	0
3	ТЕРр58-10-03	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,24	840,57	8,46	201,74	199,21	2,03	63,9	15,34
	(0)		100 шт.	830,06	0			0	0	0
3.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм.	24	27,84		668,16				
			шт.							
4	ТЕРр58-10-05	Смена отливов (отметы) водосточных труб	0,08	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
	(0)		100 шт.	689,77	0			0	0	0
4.1	[201-1103]	Отливны (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	8	34,56		276,48				
			шт.							
5	ТЕРр58-10-06	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,08	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
	(0)		100 шт.	689,77	0			0	0	0
5.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55	8	46,03		368,24				
			шт.							
6	ТЕРр58-22-01	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,65	1 185,04	1,06	770,28	305,65	0,69	37,8	24,57
	(0)		100 шт.	470,23	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,006	0		0				
			т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	[031050]	Вышка телескопическая 25 м	32 МАШ-Ч	154,07	154,07	4 930,24		4 930,24	1	32
Итого:				26 033,56	2 742,38	4 967,09		632,91		212,16 32,19

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		2742,38*10,05	27 560,92
Машины и механизмы		4967,09*6,26	31 093,98
Материалы		18324,09*3,3	60 469,5
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			119 124,4
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)		(2742,38+632,91)*10,05*0,83*0,85	24 084,38
Накладные расходы		(2742,38+632,91)*10,05*0,65*0,8	17 639,27
Сметная прибыль			0,52
Итого			41 723,65
Итого			160 848,05

№3 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-030-04	Масляная окраска металлических поверхностей решеток, перешеток, труб диаметром менее 50 мм и т.д., количество окрасок 2 (отраженные кровли)	0,352	1 168,19	4,43	411,2	388,04	1,56	81,72	28,77
	(0) МДС	ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	1 102,39	0,25			0,09	0,01	0
	81-35.2004.п.4.7		окрашиваемой поверхности							
1.1	[113-8029]	Эмаль ПФ-115	0,008659	39,83		0,34				
2	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заводского оконных проемов	0,07392	2 423,09	12,36	179,11	162,83	0,91	159,39	11,78
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
	81-35.2004.п.4.7		окрашиваемой поверхности							
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001881	29 000		54,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР р60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,9*394/100	3,546 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	809,69	674,59	32,8 5,57	14,77 0,08	52,37 0,28
3.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	0,3546 1000 шт.	1772,3		628,46				
3.2	509-9900	Строительный мусор	1,808 т	0		0				
4	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб	0,35 100 м2 поверхности	2818,46 1859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67 0	131,4 0	45,99 0
5	ТВР 15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,41 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	240,47	44,15	5,07 0	8,08 0	3,31 0
6	ТВР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб(на чердаке)	0,48 100 м2 поверхности	2818,46 1859,31	1,9 0	1352,86	892,47	0,91 0	131,4 0	63,07 0
7	ТВР 15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб известковой (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,48 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	39,42	32,57	1,42 0	5,09 0	2,44 0
8	ТВР р58-21-01 (0)	Устройство колпака в на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (12 каналов)	0,4 10 шт.	1449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0		0				
9	ТВР р58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 12 каналов) ЗП=64,69*1,1; ЭММ=1,06*1,1; ЗПм=0*1,1; Мат=359,21*1,1; ТЗТ=5,2*1,1; ТЗТм=0*1,1	0,4 10 шт.	4674,56 711,59	11,66 0	1869,82	284,64	4,66 0	57,2 0	22,88 0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,066 т	0		0				
10	ТВР р58-21-01 (0)	Устройство колпака в на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	0,4 10 шт.	1449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
11	ТЕРР-58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 10каналов) ЗП=64,69*9; ЗММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Мат=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9	10 шт.	582,21	0	0	0	0	0	0	
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0	0	0	0	0	0	0	
12	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от старого утеплителя и мусора V=3*0,6/100	0,222 100 т мусора	2 368,24	0	0	0	0	0	0	
12.1	509-9900	Строительный мусор	22,2 т	0	0	0	0	0	0	0	
13	ТЕРР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой ЗП=387,39*1,15; ЗММ=10,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	7,37 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	4,43	4 209,36	3 283,34	1 016,03	32,64	240,56
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	37,9555 м3	346,37	0	13 146,65	0	0	0	0	
14	ТЕРР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой ЗП=387,39*1,15; ЗММ=10,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	7,37 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36	137,86	4,43	4 209,36	3 283,34	1 016,03	32,64	240,56
14.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	37,9555 м3	346,37	0	13 146,65	0	0	0	0	
15	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов (На перекрытие и на утеплитель) V=737*2/100	14,74 100 м2 кровль	84,46	6,35	0	813,5	93,6	4,52	66,62	
15.1	[101-7194]	Пароизоляция	1 695,1 м2	5,11	0	8 661,96	0	0	0	0	
16	ТЕРР10-01-023-01 (0) МДС п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЗММ=3,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	1,25 100 м ходов	1 085,2	16,85	1 356,5	69,76	21,06	4,37	5,46	
				55,81	1,96			2,45	0,1	0,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР53-20-01 (0)	Кладка оштукатуренных участков из кирпича наружных простых стен(надстройка)	0,005 100 м3 красный	23 463,04 7 189,51	3 651,18 766,74	117,32	35,95	18,26 3,83	563 39	2,82 0,2
17.1	[404-0005]	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,196 1000 шт.	1 449,38		284,08				
18	ТЕР15-02-001-01 (0) МДСЭС п.4.7	Улучшенная штукатурка цементно-известковая раствором по камню(надстройка)	0,64 100 м2 оштукатурив асфальт поверхности	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	1 464,13	764,26	63,71 28,85	81,51 3,48	52,17 2,23
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДСЭС п.4.7	Обработка фасадов с лесов по подготовленной поверхности цементным раствором	0,64 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	375,37	68,92	7,91 0	8,08 0	5,17 0
20	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,275 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	58,49	46,98	11,51 0	14,38 0	3,95 0
21	ТЕРр58-16-01 (0)	Ремонт цементной стяжки излучающе звукоизоляционной толщиной до 0,25 м2	0,12 100 мест	856,62 612,45	34,18 4,69	102,79	73,49	4,1 0,56	45,4 0,32	5,45 0,04
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,036 т	0		0				
22	ТЕР12-01-016-02 (0) МДСЭС п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовый эмульсионной битумной	0,275 100 м2 кровли	124,65 42,9	5,29 0	34,28	11,8	1,45 0	3,22 0	0,89 0
23	ТЕР12-01-002-09 (0) МДСЭС п.4.7	Устройство кровельных износостойких наливных материалов в два слоя	0,275 100 м2 кровли	9 184,24 236,49	56,81 4,91	2 525,67	65,03	15,62 1,35	16,51 0,25	4,54 0,07
24	ТСОЦШ01-01-01-0 41	Потрубочные работы. Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную Цед=53,5*7	45,566 т	374,5 0	0 0	17 064,47	0	0 0	0 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТССЦм03-21-01-0 19	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17	45,566 т	122,7504	0	5 593,23		0		
Итого:						60 904,73	12 590,15	2 323,64		939,98
								108,02		6,35

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		12590,15*10,05	126 531,01
Машины и механизмы		2323,64*6,26	14 545,99
Кровля из наплавленных материалов (22, 23)			
Материалы		2466,04*3,11	7 669,38
Кровля из наплавленных материалов (20)			
Материалы		0*3,11	0
Кровля из наплавленных материалов (21)			
Материалы		25,2*3,11	78,37
Общестроительные работы (16)			
Материалы		1265,68*5,5	6 961,24
Общестроительные работы (13, 14)			
Материалы		26293,3*5,5	144 613,15
Общестроительные работы (17)			
Материалы		347,19*5,5	1 909,55
Общестроительные работы (8, 9, 10, 11, 15)			
Материалы		12845,04*5,5	70 647,72
Общестроительные работы (3)			
Материалы		730,76*5,5	4 019,18
Общестроительные работы (12)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (1, 2, 5, 7, 18, 19)			
Материалы		1223,23*4,28	5 235,42
Отделочные работы (4, 6)			
Материалы		794,52*4,22	4 222
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			385 563,88
Кровли (22, 23)			
Накладные расходы		(76,83+1,35)*10,05*1,2*0,9*0,85	0,92
			722,85

Наименование и значение множителя	Зачисление	Прямые	
Сметная прибыль	$(76,83+1,35)*10,05*0,65*0,85*0,8$	0,44	345,71
Итого			1 068,56
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (20)			
Накладные расходы	$(46,98+0)*10,05*1,1*0,9*0,85$	0,84	396,61
Сметная прибыль	$(46,98+0)*10,05*0,7*0,85*0,8$	0,48	226,63
Итого			623,24
Крыши, кровли при ремонте (21)			
Накладные расходы	$(73,49+0,56)*10,05*0,83*0,85$	0,71	528,38
Сметная прибыль	$(73,49+0,56)*10,05*0,65*0,8$	0,52	386,99
Итого			915,37
Деревянные конструкции (16)			
Накладные расходы	$(69,76+2,45)*10,05*1,18*0,9*0,85$	0,9	653,14
Сметная прибыль	$(69,76+2,45)*10,05*0,63*0,85*0,8$	0,43	312,06
Итого			965,2
Полы (13, 14)			
Накладные расходы	$(65,66,68+65,3)*10,05*1,23*0,9*0,85$	0,94	62 652,32
Сметная прибыль	$(65,66,68+65,3)*10,05*0,75*0,85*0,8$	0,51	33 992,21
Итого			96 644,53
Стены при ремонте (17)			
Накладные расходы	$(35,95+3,83)*10,05*0,86*0,85$	0,73	291,85
Сметная прибыль	$(35,95+3,83)*10,05*0,7*0,8$	0,56	223,88
Итого			515,73
Крыши, кровли при ремонте (8, 9, 10, 11, 15)			
Накладные расходы	$(1516,12+0)*10,05*0,83*0,85$	0,71	10 818,27
Сметная прибыль	$(1516,12+0)*10,05*0,65*0,8$	0,52	7 923,24
Итого			18 741,51
Печиные работы при ремонте (3)			
Накладные расходы	$(674,59+5,57)*10,05*0,78*0,85$	0,66	4 511,5
Сметная прибыль	$(674,59+5,57)*10,05*0,63*0,8$	0,5	3 417,8
Итого			7 929,3
Прочие ремонтно-строительные работы (12)			
Накладные расходы	$(525,75+0)*10,05*0,78*0,85$	0,66	3 487,3
Сметная прибыль	$(525,75+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	2 113,52
Итого			5 600,82
Отделочные работы (1, 2, 5, 7, 18, 19)			
Накладные расходы	$(1460,77+28,96)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	11 977,43

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(1460,77+28,96)*10,05*0,5*0,85*0,8$	5 539,56
Итого		17 516,99
Штукатурные работы при ремонте (4, 6)		
Начальные расходы	$(1543,23+0)*10,05*0,79*0,85$	10 391,34
Сметная прибыль	$(1543,23+0)*10,05*0,5*0,8$	6 203,78
Итого		16 595,12
Итого по нагрузке		552 680,25
Итого по перевозке		17 064,47
Итого		5 593,23
Итого		575 337,95

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		2 051 979,52
НДС	$2051979,52*0,18$	369 356,31
Итого		2 421 335,83

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

